Index	of	CI	aiı	ms



Application/Control No.

10/511,735

Examiner

Celia Chang

Applicant(s)/Patent under Reexamination

PARTHASARADHI ET AL.
Art Unit

1625

√	Rejected
_	Allana

-	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected
1	Interference

A	Appeal
0	Objected

								١			
Cla	im	Date									
Cla		-		$\overline{}$	-	Jale	;			\dashv	
	Original	7									
Final	gir	8/8/07									
L L	Ö	8									
	ŀ							ш			
<u></u>	1	+									
	2	Ш									
	1 2 3 4 5 6	Ш									
	4	Ш								_	
	5	Ш									
	6	Ш									
	7	Ш								Ш	
	8	Ш									
	9	Ш									
	10	\coprod									
	11	Ш									
	12	Ш									
	13	П									
	14										
	15	Π									
	10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21	П	Γ								
	1.7	П									
	18	Ħ			П						
	19	π								•	
	20	П									
	21	\sqcap	Г			Г					
	22	\sqcap			Γ						
	23	П						Π			
	22 23 24	П						Γ			
	25 26 27	П						Г			
	26	П					Г	Γ			
	27	7									
	28 29										
	29	Π			П						
	30										
	30 31										
	32					L					
	33				L	Ĺ					
	34										
	35										
	36 37	匚	Ĺ	Ĺ	L						
	37	匚		L	Ĺ	L		匚	\Box		
	38	Ĺ	匚	匚	L		L	L			
	39	\Box			L						
	40										
	41										
	42			匚	匚						
	43										
	44										
	45										
	46										
	47		·								
	48										
	49										
	50		1			1				-	

Cla	im	-				ate	•			
Final	Original									
	-51									
	- 52									
	53									
	54									
<u> </u>	55			_						
<u> </u>	56									
	57 58			•		_				
-	59			·						
	60								-	-
-	61					-			_	
	62									
	63	_			_					
	64	_								
	65				_			-		
	66									
	67									
	68									
	69									
	70								_	
	71						_			
<u> </u>	72 73					<u> </u>			_	L.
	73	_				_			L	_
	74	_	_			<u> </u>			ŀ	_
	75 76	-		_	_			_		
	77		_			\vdash	_	-	_	-
	78		_							-
	79	_	_			 	_		-	-
	80	_	_			-				-
	81					\vdash				┪
	82 83									
	83									
	84								匚	
	85	_			_	<u> </u>			L	<u> </u>
	86		ļ	<u> </u>	<u> </u>					<u> </u>
<u> </u>	87	·	_	<u> </u>	<u> </u>	_	·		<u> </u>	_
-	88		_		ļ	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
-	89 90	_	<u> </u>	<u> </u>	-	-		_		ļ
-	91			ļ		ļ	-		\vdash	⊢
\vdash	92	 	\vdash		\vdash	\vdash	<u> </u>		-	
	93			-	\vdash		H		\vdash	\vdash
-	94		-	ļ	 	<u> </u>			\vdash	\vdash
	95	_	\vdash		┢	_	_			<u> </u>
	96				T .	T				
	97					Г			Г	Г
	98									
	99				<u> </u>					
	100				[

Cla	aim	Date								
<u>_</u>	Original	:								1
Final	ig									1
๒	Ö	i						ļ		
	101 102 103									
	102		_							
	102	-	_				\vdash			
	103	Н		_					_	\dashv
	104	<u> </u>								\Box
	104 105									
	106									1
	107									
	107 108									
<u> </u>	109	-			_					-
	105	Н	_		_	_	_		-	Н
ļ	110	<u> </u>	oxdot				٠.			\blacksquare
<u> </u>	111	<u></u>								
ļ	112									
	113									
	112 113 114	Η	-			П		П	Т	П
 	115	\vdash	H	H			—	 	\vdash	Н
<u> </u>	113	\vdash	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	-	<u> </u>	-	Н
L	116	_	L			<u> </u>		Ш		<u> </u>
L	117	\perp	L	L						
	118									
	119				\vdash					
 	120	\vdash	\vdash		├─	 	_		\vdash	Н
	120			-	<u> </u>	<u> </u>				Н
	121			ᆫ	<u> </u>	<u> </u>			<u> </u>	Ш
	122									
	121 122 123 124 125 126 127 128 129 130									
	124	\vdash		_	\vdash	\vdash				
	125	 		 	\vdash			\vdash		
<u> </u>	120	\vdash	_	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash		├	
	120	├	_	-		<u> </u>		┝	├	-
	127	<u> </u>							_	
	128									
	129									
	130									
	131	_	\vdash	\vdash	\vdash				Ι.	Н
	122	\vdash	\vdash	\vdash	-	-	\vdash		-	\vdash
<u> </u>	102		<u> </u>	\vdash	-	├	\vdash	\vdash	 -	\vdash
	133		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	ļ	<u> </u>	
L	132 133 134		$oxed{oxed}$	L		_				
	135 136		•	[[l [*]	_	
	136							l -		
	137	T .	\vdash	\vdash				_		Т
 	137 138	 	\vdash	 	╁	-		\vdash		\vdash
<u> </u>	138	\vdash	-	-				 	-	
ļ	139			<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L	L
L	140	L	L	L	L			L	L	
	141									
	142									П
<u> </u>	143	 	 	 	 	-	\vdash	\vdash		\vdash
<u> </u>		\vdash		├—	 	 	 	 	-	\vdash
	144		Ľ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	_	L
	145	L	<u> </u>	_	<u> </u>				L	$ldsymbol{ld}}}}}}$
	146	_	_	_	_	_		_		
	147	Г	<u> </u>	Г	Г	П	Γ	Π		П
	148		\vdash	\vdash	 	·	\vdash	\vdash		\vdash
<u> </u>			\vdash	\vdash	-	\vdash	\vdash	\vdash		-
ļ	149	_	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	\vdash	Ŀ	_	\vdash
	150		ĺ		l	l	l	ĺ	l	